



PREFEITURA MUNICIPAL DE VIÇOSA DO CEARÁ



Relatório de Vencedores

Prefeitura Municipal de Viçosa do Ceará

Modalidade: Pregão (Setor público) - Edital N° PE02/2024-SEMAGRI – Processo N° PE02/2024-SEMAGRI

Órgão Promotor: Prefeitura Municipal de Viçosa do Ceará

Unidade Compradora: Prefeitura Municipal de Viçosa do Ceará

Pregoeiro / Agente de Contratação Antônio Francisco do Nascimento

Autoridade Competente: Antonio Jose Souza de Moraes

Local: www.bbmnet.com.br | www.novobbmnet.com.br

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Fechamento: Unitário para o Item

Total Geral Negociado: R\$ 1.127.146,66

Vencedores:

Fornecedor: CEQUIP IMPORTACAO E COM LTDA - 07.327.166/0001-66

Valor total dos contratos do fornecedor:

R\$ 1.127.146,66

Lote: 1

Critério de Participação: Ampla participação

Apelido do fornecedor no lote: Participante 5 | Ip do Usuário:186, 225. 42. 30

Início da Etapa de lances em 1 de Agosto de 2024 as 09:02:34

Item	Objeto da Licitação	Marca	Quantidade	Valor Unitario	Valor Total
	RETROESCAVADEIRA: Máquina Retroescavadeira - Motor diesel de 04 (quatro) cilindros, com potência mínima líquida de 86 HP a 2200 rpm, turbo e resfriamento à água, tanque de combustível mínimo de 135 L; Sistema de direção hidráulica, transmissão de no mínimo 04 (quatro) marchas a frente e 04 (quatro) a ré, a quarta marcha deverá ter velocidade superior a 30 km/h, tração com opção 4x2, 4x2 com freio nas 4 e 4x4. Sistema de freios: freio a disco em banho de óleo, com redutores planetários no eixo traseiro e				



PREFEITURA MUNICIPAL DE VIÇOSA DO CEARÁ



dianteiro, eixos próprios para trabalhos de carregamento frontal; Pneus dianteiros de no mínimo 12.5 / 80 X 18, 10 lonas. Pneus traseiros com no mínimo 19,5 x 24, 10 lonas. Rodas dianteiras de no mínimo 18" e traseira de no mínimo 24"; Altura de transporte de no mínimo 3,40 m, largura total de transporte de no mínimo 2 m, comprimento de transporte de no mínimo 7 m, distância entre os eixos de no mínimo 2,10 m. Peso operacional de no mínimo 7.200 kg; Sistema de centro fechado com bombas de pistão de fluxo variável sensíveis à carga; Carregadeira: Capacidade multifuncional da carregadeira basculante (caçamba-enchedeira) de no mínimo 0,95 m³, largura de no mínimo 2,082 m, força de desagregação de no mínimo 3.465 Kgf, capacidade de elevação a altura máxima, mínima de 3.085 Kg, altura de descarga mínima de 2,69 m, alcance de descarga mínimo de 0,706 m; Escavadeira: Raio de giro de no mínimo 180°, com 01 caçambas adicional de 40 cm, com dentes aparafusados e dente lateral de corte e de proteção, com caçambas de largura mínima variando de 300 mm a 950 mm, capacidades de cada caçamba variando de no mínimo 0,08 m³ a 0,32 m³. Para braço curto e extensível (retraído e estendido): profundidade de escavação máxima de no mínimo 4,20 m, altura máxima de escavação de no mínimo 5,30 m, altura mínima descarregamento de 3,15 m, alcance mínimo de carregamento de 1,15 m, capacidades de levantamento de acordo com norma SAE J31; Cabine fechada com ar condicionado, acesso por ambos os lados, pára brisa, esguicho e limpador frontal e traseiro, painéis laterais e frontais de instrumentos, espelho retrovisor interno e externos, luz interna, para-sol dianteiro ajustável, banco com suspensão para trabalho pesado, e equipada om cinto de segurança. Acessórios: Sistema de escavação traseira com acessório tipopolegar, faróis de serviço, mínimo 02 (dois) frontais e 02 (dois) traseiros, luz giratória, buzina, alarme de ré (de acordo com norma SAE), extintor, saída auxiliar de 12V, contrapeso dianteiro e sapatas dos estabilizadores próprias para operação do equipamento, Indicadores: tacômetro, horímetro, relógio, temperatura de refrigeração do motor e nível de combustível; Sistema de alarme: nível de óleo do motor, temperatura e pressão do óleo de transmissão, freio de estacionamento, filtro de ar e alternador; Bateria, mínimo de 100 Ah, 12V, 750 CCA, cabos e conectores de acordo com norma IP69. Pintura da retroescavadeira deverá ter proteção anti- corrosiva e tinta de alta resistência; cor no padrão do fornecedor (fabricante).

1	MULLER	1	R\$ 398.146,66	R\$ 398.146,66
		Unidade(s)		



PREFEITURA MUNICIPAL DE VIÇOSA DO CEARÁ

Valor total Contratado:

R\$ 398.146,66

Lote: 2

Critério de Participação: Ampla participação

Apelido do fornecedor no lote: Participante 7 | Ip do Usuário:186. 225. 42. 30

Início da Etapa de lances em 1 de Agosto de 2024 as 09:10:46



Item	Objeto da Licitação	Marca	Quantidade	Valor Unitario	Valor Total
1	MOTONIVELADORA. Motoniveladora Diesel; Controle eletrônico; Injeção direta. • 6 cilindros em linha. • Turbo alimentado com sistema de pós arrefecimento. • Modo Econômico que reduz até 8% no consumo de combustível (opcional). • Piloto automático para controle de aceleração (opcional) • As válvulas de implemento de compensação de pressão de prioridade proporcional (PPP-C) traduzem, de forma precisa e simultânea, todos os comandos do operador, assegurando qualidade durante a operação. • Bomba hidráulica de pistão com deslocamento variável e sistema de sistema H	LIUGONG	1 Unidade(s)	R\$ 729.000,00	R\$ 729.000,00

Valor total Contratado:

R\$ 729.000,00